



SEQUENCE LISTING

<110> Lorantis Limited
Lamb, Jonathon Robert
Dallman, Margaret Jane
Hoyne, Gerard Francis

<120> Methods of Immunosuppression

<130> 674525-2002

<140> 09/870,908

<141> 2001-05-31

<150> UK 9827604.1

<151> 1998-12-15

<150> PCT/GB99/04233

<151> 1999-12-15

<160> 16

<170> PatentIn version 3.2

<210> 1

<211> 20

<212> DNA

<213> Homo sapiens

<400> 1

ggctgggaag gaacaacctg

20

<210> 2

<211> 22

<212> DNA

<213> Homo sapiens

<400> 2

ggtagccatt gatctcatcc ac

22

<210> 3

<211> 20

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 3

gattctcctg atgacctcgc

20

<210> 4

<211> 20

<212> DNA

<213> Murinae gen. sp.

<400> 4

RECEIVED

JUL 28 2003

TECH CENTER 1600/2900

gtgttcgtca cacacgaagc 20

<210> 5
<211> 24
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 5
tgttaatgag tgcattctcca accc 24

<210> 6
<211> 24
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 6
cattcgtagc catcaatctt gtcc 24

<210> 7
<211> 24
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 7
cagaggaata gcaagacgtg caag 24

<210> 8
<211> 26
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 8
gatgaagaac aggatgatga caacag 26

<210> 9
<211> 20
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 9
ctactgccac aagtagctgg 20

<210> 10
<211> 20
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 10
ctcggagata gcgtgactgg 20

<210> 11
<211> 20
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 11
gggggtcact gtcagaatga 20

<210> 12
<211> 21
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 12
agatataaccg cacccttca g 21

<210> 13
<211> 21
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 13
atctgcgagg acctggtgga t 21

<210> 14
<211> 19
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 14
tataccagag ggtgcgaca 19

<210> 15
<211> 18
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 15
gactctcccg atgacctc 18

<210> 16
<211> 19
<212> DNA
<213> Murinae gen. sp.

<400> 16
gatgcactca tcgcagtag 19